

## **PUSHER**

Pneumatisches / Servo-  
Ausleitsystem

# Pneumatisches / Servo-Ausleitsystem - PUSHER



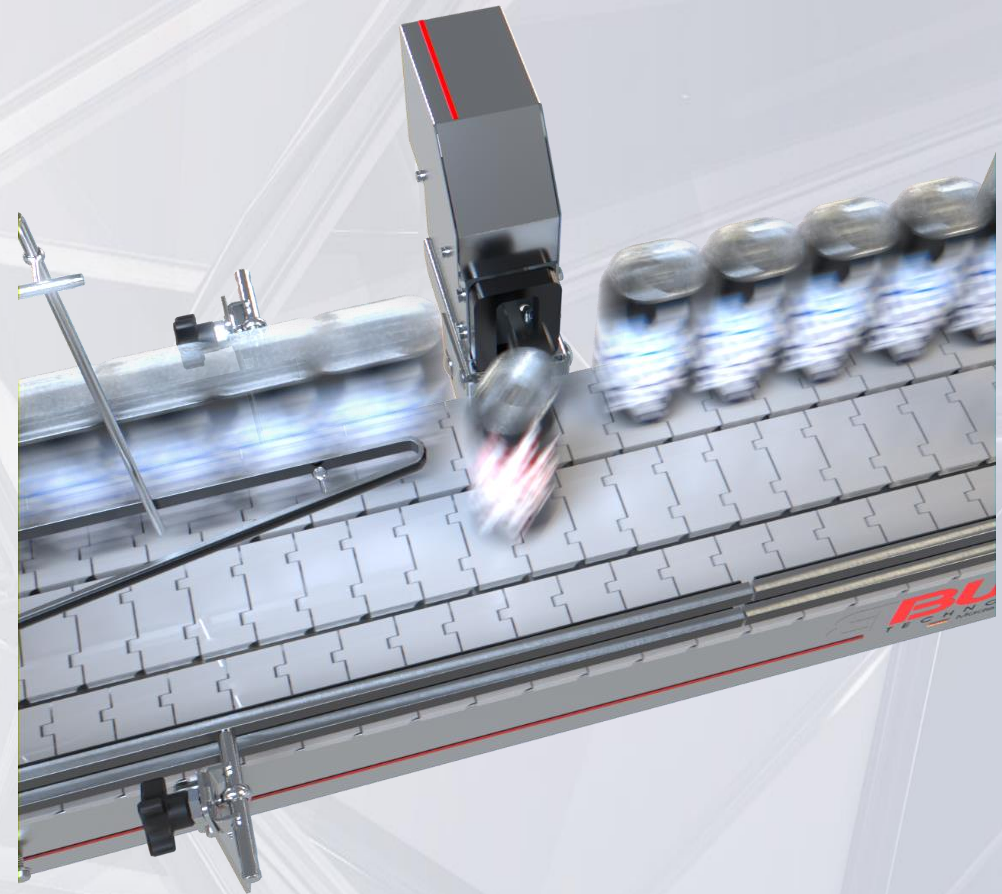
Das PUSHER Pneumatik-/Servo-Ausleitsystem ist eine kosteneffiziente Lösung für die präzise Ausleitung fehlerhafter oder kontaminierter Produkte aus Ihrer Produktionslinie.

Dieses Hochleistungssystem ist in verschiedenen Ausführungen erhältlich und bietet eine einfache Integration und überzeugende Einsparungen bei den Betriebskosten.

# Features

---

- Kostengünstiges und wartungsarmes Design
- Hohe Genauigkeit und stehende Ausleitung
- Einfache Integration in bestehende Produktionslinien
- Geeignet für eine Vielzahl von Behältern
- Mehrere Modelle für unterschiedliche Anwendungen und Anforderungen erhältlich
  - Moderne Servotechnologie macht Druckluft überflüssig



# Vorteile

---

## **Gesteigerte Produktionseffizienz**

Steigern Sie die Produktionseffizienz, indem Sie fehlerhafte oder verunreinigte Produkte schnell und präzise entfernen und so Ausfallzeiten durch herunterfallende Flaschen oder Dosen vermeiden.

## **Kostensparnis**

Reduzieren Sie die Betriebskosten mit einem wartungsarmen System. Moderne Ausführungen mit Servotechnologie machen Druckluft überflüssig, was den Ressourcenverbrauch und die Kosten weiter senkt.

## **Hochpräzise**

Eliminieren Sie fehlerhafte oder verunreinigte Produkte mit überragender Genauigkeit und Präzision und stellen Sie sicher, dass nur der gewünschte Behälter ausgeleitet werden.



# Vorteile

---

## Hohe Leistung

Garantiert hohe Leistung und Zuverlässigkeit mit schnellen Reaktionszeiten, um unerwünschten Behälterkontakt zu vermeiden. Anpassung an hohe Produktionsvolumen und unterschiedliche Produkttypen.

## Einfache Integration

Nahtlose Integration des Systems in bestehende Produktionslinien und Abfüllanlagen für eine unkomplizierte Installation und Bedienung.

## Reduziert unnötigen Ausschuss

Durch eine präzise Ausleitung der auszuleitenden Behältern ohne benachbarte Behälter zu treffen, wird unnötiger Ausschuss vermieden.



# Anwendungsbereich

Kompatibel mit einer Vielzahl von Behältern, darunter:

- Flaschen
- Dosen
- Becher
- Gläser
- Röhren



# Prozess

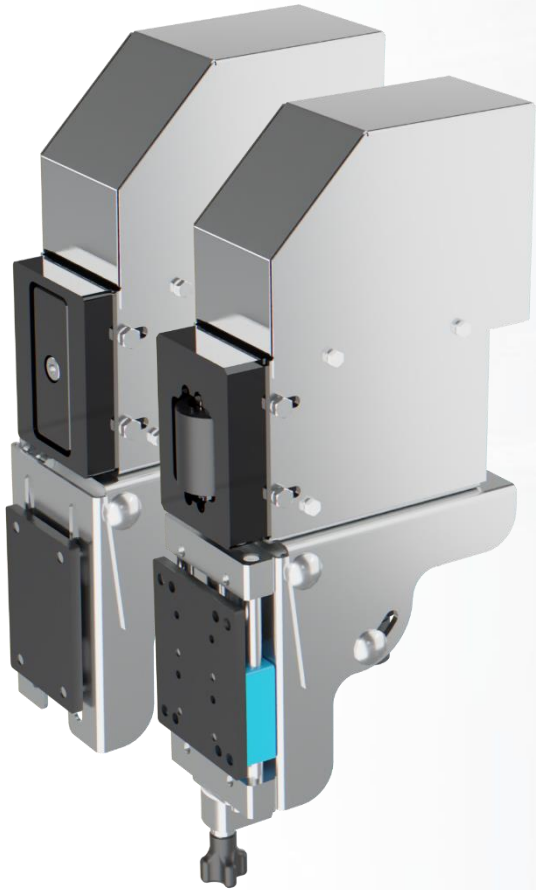
---

1. Defekte Behälter, die zur Ausleitung gekennzeichnet sind, passieren den Trigger am Ausleitpunkt.
2. Das System schiebt den fehlerhaften Behälter präzise vom Band in eine Ausleitbahn oder einen Behälter.
3. Die BBULL PUSHER Systeme bewältigen effizient hohe Ausleitraten ohne Unterbrechung des Produktionsprozesses.



# Features

---



## **BINPUSH**

- Empfohlen für Dosen und PET-Flaschen
- Ausleitung in einen Behälter
- Maximale Geschwindigkeiten: **90.000** Ausleitung pro Stunde
- Budgetfreundliches System
- Höhenverstellung – optional
- Behälterverfolgung über einen externen Tracking Controller

## **SOFTPUSH**

- Empfohlen für Glasflaschen
- Ausleitung auf einen Ausleittisch
- Maximale Geschwindigkeiten: **90.000** Ausleitungen pro Stunde
- Budgetfreundliches System
- Inklusive Höhenverstellung / Spindel
- Behälterverfolgung über einen externen Tracking Controller

# Features

---



## HF PUSH

- Speziell entwickelt für die Ausleitung von leeren Dosen
- Ausschleusung in einen Behälter
- Maximale Geschwindigkeiten: **140.000** Ausleitungen pro Stunde
- Budgetfreundliches System
- Höhenverstellung erforderlich
- Behälterverfolgung über einen externen Tracking Controller

# Features

---

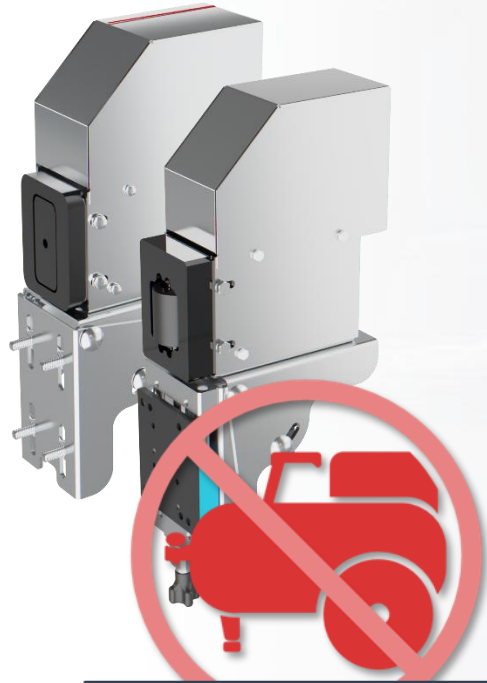


## SAMPUSH

- Duales BINPUSH-System für die Ausleitung und Probenahme von Dosen
- Ausleitung in einen Behälter und auf einen Ausleittisch
- Maximale Geschwindigkeiten: **120.000** Ausleitungen pro Stunde
- Budgetfreundliches System
- Höhenverstellung – optional
- Behälterverfolgung über einen externen Tracking Controller

# Features

---



**No compressed air  
needed**

## SERVO PUSHER

- Empfohlen für Dosen und PET-Flaschen
- Ausleitung in einen Behälter
- Maximale Geschwindigkeiten: **90.000** Ausleitungen pro Stunde
- Keine Druckluft erforderlich
- Höhenverstellung – optional
- Behälterverfolgung über einen externen Tracking Controller

# Features

---



## SERVO PUSHER XXL

- Empfohlen für Dosen und PET-Flaschen bis zu **5 kg**
- Ausleitung in einen Sammelbehälter
- Maximale Geschwindigkeiten: **36.000** Ausleitungen pro Stunde
- Budgetfreundliches System
- Höhenverstellung – optional
- Behälterverfolgung über einen externen Tracking Controller

# Garantie & Support

---

Unsere Systeme werden mit einer umfassenden Garantie und einem engagierten Kundendienst geliefert, um die Zufriedenheit und den Schutz der Kunden zu gewährleisten.

- Wenden Sie sich an uns, wenn Sie weitere Informationen zur Garantieabdeckung und zu den verfügbaren Supportleistungen wünschen.



**STRATEC CONTROL - SYSTEMS GmbH**  
Ankerstraße 73  
75203 Königsbach-Stein  
Telefon (+49) 72 32- 40 06- 0  
Telefax (+49) 72 32- 40 06- 25  
E-Mail: [info@bbull.com](mailto:info@bbull.com)  
[www.bbull.com](http://www.bbull.com)

## **Machen Sie den nächsten Schritt! Fordern Sie jetzt weitere Informationen an.**

Kontaktiere uns, um mehr über unser System und dessen Vorteile zu erfahren.

Unser Team aus Experten steht bereit, um alle Fragen zu beantworten und Ihnen eine personalisierte Lösung anzubieten.

Einfach anrufe oder E-Mail senden!

Wir zeigen Ihnen welchen Unterschied unser System in Ihrem Prozess bedeutet!

